

DAFTAR PUSTAKA

- Team Pengembang Vokasi. 2016. "Hydraulic System". Surakarta : Sekolah Vokasi
- Team Pengembang Vokasi. 2016. "Torqflow Drive System". Surakarta : Sekolah Vokasi
- Mahfuddin Hanif, (2017) Analisa Mekanisme Swing Device Pada Excavator Keihatsu 921 C, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- B.R Hohn, K. Stahl, P.Gwinner, Light-Weight Design for Planetary Gear Transmissions, *Gear Technology*,2013,96-103.
- Arisma Feggi Khurniawan, (2013) Analisa kerusakan travel reduction gear sebagai final drive pada compactor wirtgen hamm 3410, UMS
- Komatsu Developer. 2001. "*Buku Panduan Pengenalan Dan Perawatan Sistem Hidrolik Pada Alat Berat*". Jakarta : United Tractors School
- Machinery Xuzhou. 2004. " SQ12SK3Q Truck Mounted Crane Operation Manual". China :Xuzhou Heavy Machinery Group CO. LTD*
- Rudenko. N, Alih bahasa oleh Foead Nazar, "Mesin Pengangkat", Edisi Ke-2, Penerbit Erlangga, Jakarta, 1994.